

BEST AVAILABLE COPY

⑨ 日本国特許庁 (JP)

⑩ 実用新案出願公開

⑪ 公開実用新案公報 (U)

平4-31800

⑥ Int. Cl.

B 66 F 9/07
B 65 G 1/04

識別記号

G 7637-3F
H 2105-3F
Z 2105-3F

庁内整理番号

⑫ 公開 平成4年(1992)3月13日

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全2頁)

⑬ 考案の名称 スタッカクレーンの駆動装置

⑭ 実 頼 平2-73286

⑮ 出 頼 平2(1990)7月10日

⑯ 考案者 奥村 浩康 愛知県犬山市大字橋爪字中島2番地 村田機械株式会社犬山工場内

⑰ 出願人 村田機械株式会社 京都府京都市南区吉祥院南落合町3番地

⑱ 代理人 弁理士 綱野 誠 外2名

⑲ 実用新案登録請求の範囲

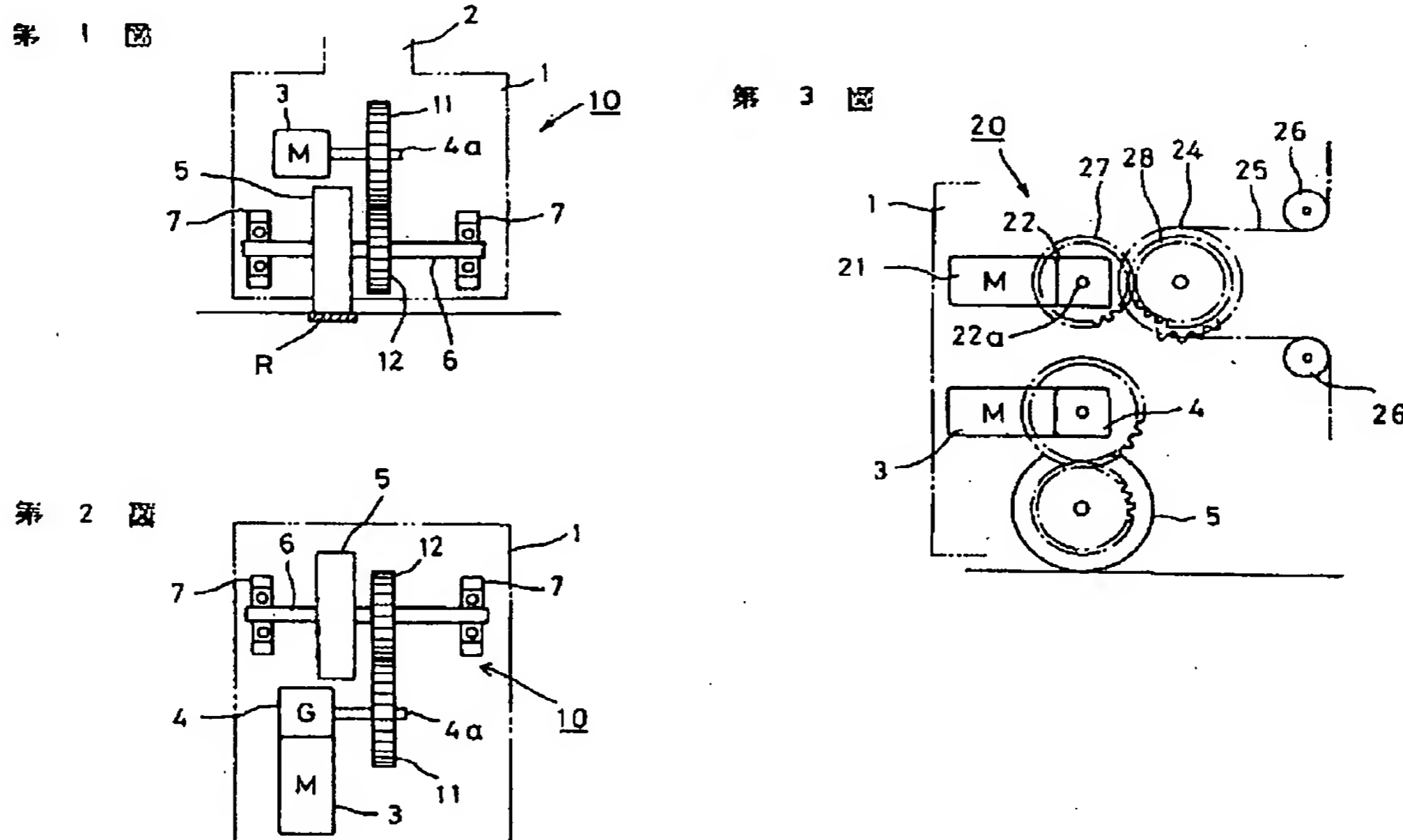
走行用の駆動モータと、この駆動モータにより駆動される車輪とを備えたスタッカクレーンの駆動装置であつて、前記駆動モータと前記車輪とをギアを介して接続するとともに、前記駆動モータを、前記車輪の前後方向に配置したことを特徴とするスタッカクレーンの駆動装置。

図面の簡単な説明

第1図は本考案に係るスタッカクレーンの駆動

装置を示す正面図、第2図は同じく平面図、第3図は駆動装置の上方に昇降装置を配置した状態を示す模式図、第4図は従来のスタッカクレーンの駆動装置を示す正面図である。

1……走行機体、3……駆動モータ、5……車輪、10……ギア列。



第 4 図

